



23 июля 2001 г.
построена первая скважина с двумя боковыми горизонтальными стволами.

Работу выполнила бригада М.Г. Мухаметдинова (УЗБСиКРС) на Восточно-Еловом месторождении, это был первый в стране опыт.



«Всё, что только можно придумать, мы уже сделали: боковые стволы в продуктивном пласте и «усами» расходятся, и по синусоиде бурятся, чтобы максимально охватить пласт, повысить дебиты, конечную нефтеотдачу».

А.П. ГОНЫШЕВ,
главный технолог УКРСиПНП в 2007–2021 гг.
(«Нефть Приобья», №43, 2018 год)

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

ЭПОХА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В прошлом столетии это называлось научно-техническим прогрессом, нынче больше в ходу такие понятия, как инновационное развитие и цифровая трансформация, впрочем, смена понятийных категорий не меняет сути явления: разработка и внедрение в производство новых технологий, позволяющих повысить его эффективность. Нефтяники всегда уделяли данному направлению большое внимание, что находило отражение в публикациях газеты «Нефть Приобья».

Делать всё самим

Буквально с первых номеров велась постоянная рубрика «Отдел НТИ сообщает», где рассказывалось о предлагаемых отечественной промышленностью новинках. Когда в производственном объединении стали проводить научно-технические конференции молодых специалистов, на страницах появились статьи об исследователях и их разработках.

Постперестроечное время открыло нефтяным компаниям доступ к импортным технологиям добычи нефти, и в газете стали публиковаться материалы об их внедрении на промыслах Сургутнефтегаза. Например, в №14 за 1993 год в материале «Вам плыть под парусом успеха...» журналист **Р.А. Ходченко** сообщал о поступлении новой техники: «Восемь единиц специальной американской техники фирмы «Стюарт и Стивенсон» позволят цеху [специализированных работ Сургутского УПНПиКРС] начать работы по гидроразрыву пластов, ремонтировать скважины с применением гибкой трубы». В этой небольшой заметке о поставке оборудования на самом деле отражена принципиальная позиция акционерного общества: не привлекать к работе зарубежные сервисные компании, а осваивать технологии и выполнять все технологические операции собственными силами. В 1995 году об этом на большой пресс-конференции руководства компании в Москве говорил заместитель генерального директора **А.С. Нуряев**:

– Мы считаем, что приобретение техники и технологии гораздо выгоднее, и практика последних лет и во многом печального опыта соседей это доказала. За два последних года мы практически полностью пероснастили свой парк, в том числе и с помощью иностранных фирм. Это позволяет

нам обеспечивать добычу заданных уровней, внедрять высокоэффективные технологии, например, бурение горизонтальных скважин, где получили значительные результаты. Мы внедряем в широких масштабах такую технологию, как гидроразрыв низкопродуктивных пластов, причём делаем это сами («НП» №10, 1995 год).

Нефтяной миллениум

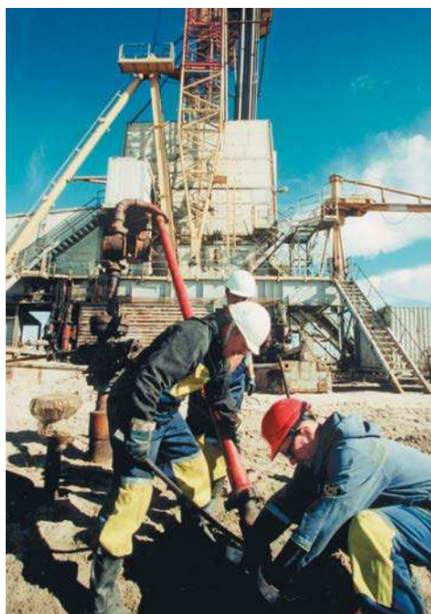
На рубеже веков в статьях всё чаще стали появляться высказывания о рациональном недропользовании, необходимости поддержания в рабочем состоянии добывающего фонда скважин, применения вторичных и третичных методов повышения нефтеотдачи пластов, таких как резка боковых стволов, например. Как раз в это время – в 2001 году – в составе Сургутнефтегаза появляется новое структурное подразделение – Управление по резке боковых стволов и капитальному ремонту скважин (УЗБСиКРС, ныне УКРСиПНП). Этот период по праву можно назвать началом нового витка развития компании.

На первой полосе №31 корпоративной газеты в тот же год вышла заметка под заголовком «Впервые в России – «многостовки»: «23 июля на Восточно-Еловом месторождении бригадой **М.Г. Мухаметдинова** (УЗБСиКРС) построена и запущена в эксплуатацию первая в России скважина с двумя боковыми горизонтальными стволами». Сама технология бурения многоствольных скважин с горизонтальными участками известна в мировой практике давно, но то, что сделали тогда сургутяне, удивило всех: пробурили скважины диаметром вдвое меньше, чем это делали западные нефтяники. И на этом останавливаться не стали.

Окончание на стр. 12



Первый флот ГРП, 1993 год



Бригада Сургутского УПНПиКРС готовится к выполнению операции ГРП, 2006 год



На счету бригад УКРСиПНП – множество уникальных скважин

О ТОМ, ЧТО СЛОЖНО ПРЕДСТАВИТЬ

«Есть уже в активе нашего управления [УЗБСиКРС] скважины, достойные восхищения и высочайшей оценки. Ничего подобного на всей территории постсоветского пространства никогда не делалось. Я говорю о скважинах с двумя боковыми стволами, о трёх скважинах, в которых оставлен основной ствол. Построены более 20 скважин с двумя и даже тремя горизонтальными участками...»

А буквально в течение первого квартала [2003 года] мы начнём бурить на Конитлоре скважину с четырьмя боковыми стволами. На сегодняшний день это является фантастикой... Я считаю, очень прилично научились бурить, научились попадать в ту точку, которую указал заказчик, научились строить горизонтальные участки, причём у нас есть скважина с углом 96 градусов. Это даже представить себе сложно!.. И отдельно хочу

отметить, что наши достижения были бы невозможны без полной отдачи всех, без исключения, специалистов управления тяжёлому, быть может, даже изнурительному, но в то же время очень интересному делу», – начальник УЗБСиКРС **С.В. Колбин** («НП» №8, 2003 год).

«Если в 1993 году, когда она [технология ГРП] впервые была внедрена на месторождениях акционерного общества, сургутские нефтяники произвели всего три гидроразрыва, то сегодня ежемесячно производят порядка 70. Средняя дополнительная добыча на одну скважину-операцию составляет 7–15 тонн нефти в сутки...»

Именно Сургутским УПНПиКРС впервые была применена технология «Непрерывная труба» (колтюбинг), позволившая работать на больших глубинах, в горизонтальных скважинах. Внедрение этих установок в два-три раза

сократило продолжительность отдельных видов капитального ремонта скважин и в полтора раза снизило стоимость работ в сравнении с традиционными технологиями за счёт уменьшения продолжительности самого ремонта, исключения расхода технических солей и хлористого калия» («НП» №32, 2005 год).

«Проведён гидравлический разрыв пластов с закачкой 300,6 тонны проппанта. Объём закачанной жидкости при этом составил 654,6 кубометра. До этого дня рекорд почти четыре года держался на отметке 267 тонн проппанта, предыдущая операция была проведена на Сынеганском месторождении. На Восточно-Сургутском месторождении подготовительные работы проводились в течение трёх суток, и этот срок – тоже рекордный по сравнению с другими нефтяными компаниями... Для успешного проведения этой уникальной операции специалистами Сургутского УПНПиКРС совместно с ТО «СургутНИПИнефть» был разработан технический дизайн производства

гидроразрыва пластов, обеспечивающий формирование и закрепление трещины с общей высотой 81 метр и полудлиной 263 метра» («НП» №41, 2010 год).

«Наши специалисты постоянно что-то придумывают, и ещё ни разу не было такого, чтобы мы не смогли это воплотить. Сегодня кажется – сложнее задачи быть не может, а завтра думаешь – да это ерунда! Здесь, в Западной Сибири, пожалуй, Рогожниковское месторождение стоит особняком: нам предстоит разработать технологию бурения горизонтальных боковых стволов в пласте триас, сложенном изверженными породами. Мы всегда настроены на хороший результат. Кажется, чем сложнее задача, тем азартнее за её решение берутся специалисты управления, подбирая ключики к месторождениям с абсолютно разными горно-геологическими условиями, продлевая промыслу жизнь и добываясь устойчивого повышения нефтеотдачи», – А.П. Гонышев («НП» №43, 2018 год).

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

ЭПОХА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Окончание. Начало на стр. 11

В том же июле построили скважину с тремя стволами, чуть позже бригада мастера **Р.М. Сагдиева** сдала так называемый «ласточкин хвост» – скважину с боковым стволом и двумя горизонтальными участками, а к концу года в Сургутнефтегазе появились пять «многостволок». Подводя итоги 2002 года, в ряду прочих положительных моментов генеральный директор ОАО «Сургутнефтегаз» **В.Л. Богданов** на пресс-конференции отметил:

– В 2002 году встала на поток, вошла в серию работа по зарезке боковых стволов скважин, и, подчёркиваю, только за один год таких скважин построено 200, что позволило дополнительно добыть 2 миллиона тонн нефти, а самое главное – увеличить коэффициент нефтеотдачи пластов. Есть все основания для оптимистичного взгляда в будущее: за счёт новых технологий, новых методов мы сможем на всех наших месторождениях дополнительно прирастить порядка 300 миллионов тонн нефти без проведения геолого-разведочных работ («НП» №2, 2003 год).

2003 год. Бригадой УЗБСиКРС забурены четыре боковых ствола на скважине Конитлорского месторождения. Длина стволов составила 408, 439, 451 и 481 метр. В эксплуатационных колоннах малого диаметра никто и никогда в мире не достигал подобных результатов.



Сегодня на помощь нефтяникам приходят информационные технологии

– Многие в нашей работе стало открытием для тех же иностранных специалистов. Они разводили руками и отказывались понимать, как возможно бурить

и строить боковые стволы на наших диаметрах, особенно на очень старых скважинах. А мы за 1,5–2 года внедрили в производство всё полученное оборудование. Кроме того, неуклонно снижаем себестоимость строительства бокового ствола. За прошлый год данный показатель составил 15%. В этом году себестоимость ещё снизится, и не в последнюю очередь за счёт реализации программы по импортозамещению, в которую включились уже 17 российских заводов, – рассказывал начальник УЗБСиКРС С.В. Колбин («НП» №8, 2003 год).

В те годы был заложен прочный фундамент для дальнейшего инновационного развития компании. И сегодняшние успехи абсолютно подтверждают верность решений, принятых больше трёх десятков лет назад.

В ногу с нефтяниками

Сегодня комплекс сервисных структурных подразделений, в ряду которых Сургутское УПНПиКРС, УКРСиПНП, Фёдоровское УПНПиКРС, Сургутское управление по химизации технологических процессов «Сургутнефтепромхим», в своём арсенале имеет современные оборудование и технику, применяет инновационные технологии, что позволяет вдыхать вторую жизнь в месторождения-ветераны, а также успешно осваивать трудноизвлекаемые запасы, работа

с которыми некоторое время назад считалась нерентабельной. «Более 7 миллионов тонн нефти ежегодно добывает ПАО «Сургутнефтегаз» благодаря применению передовых технологий, повышающих нефтеотдачу пластов. Ежегодно проводится 8–9 тысяч различных геолого-технических мероприятий, свыше 8 тысяч капитальных и 13 тысяч текущих ремонтов скважин» («НП» №39, 2022 год).

К примеру, технология ГРП продолжает оставаться одним из самых эффективных методов воздействия на продуктивные пласты. Постепенно спектр выполняемых операций расширился: в 2012 году – первый в истории акционерного общества многосекционный ГРП (МСГРП), в 2018-м – первый многостадийный ГРП с применением разрывных муфт (МЭРП ГРП), в 2020-м – МЭРП ГРП с применением системы сдвижных портов. Кстати, в том же 2020 году на Ленском месторождении была пробурена первая многозабойная скважина. И это далеко не исчерпывающий перечень инноваций, внедрённых в акционерном обществе, о которых писали журналисты.

Шагать в ногу с нефтедобытчиками, быть в курсе передовых технологий, широко применяемых на производстве, просто и доступно рассказывать о них своим читателям, отражая на страницах издания историю развития компании, – этой цели следуют все поколения корреспондентов газеты сургутских нефтяников.

Юлия ПЛЕСКАЧЕВА
Фото из архива

13 ОКТЯБРЯ 19:00 ДИ «Нефтяник» АРТ-КАФЕ

КАРАОКЕ БАТЛ



Карaoke бесплатно!

Погасли огни когда во всех окнах 18+

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ КОМАНД ПО ТЕЛ. 414-313

Билеты в кассе ДИ «Нефтяник», Югорский тракт, 5
Бронирование билетов по телефону 414-321 и на сайте www.dineftyanik.ru

dineftyanik.ru [di_neftyanik](https://t.me/dineftyanik) [dineftyanik](https://www.instagram.com/dineftyanik)

СНГБ
БАНК НАШЕГО ГОРОДА

ДАРИМ ПОДАРКИ!

В ЧЕСТЬ ДНЯ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Подробнее

Генеральная лицензия Банка России №588 от 05.09.2016



ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА
ПАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

РЕГИСТРАЦИОННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО
ПИ №17-0124, выданное 4 декабря 2000 г.
Западно-Сибирским межрегиональным
территориальным управлением Министерства РФ
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций

УЧРЕДИТЕЛЬ ПАО «Сургутнефтегаз».

ИЗДАТЕЛЬ РИИЦ «Нефть Приобья».

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Е.В. ХОХЛЕНКО – 40-14-67.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА
И.А. ЦХАДАДЗЕ – 40-09-93.

КОРРЕСПОНДЕНТЫ:
Э.М. ЗАРИПОВА – 40-09-92,
Ю.А. ПЛЕСКАЧЕВА, А.Л. СМИРНОВА – 40-14-90,
В.В. ЛАГУТИНА – 40-14-86.

ФОТОКОРРЕСПОНДЕНТ
С.В. БАЛАШОВ – 40-09-93.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ТИПОГРАФИИ – 40-09-95.

БУХГАЛТЕРИЯ – 40-09-76.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ЦРП – 40-09-81.

ГАЗЕТА ОТПЕЧАТАНА
В ТИПОГРАФИИ РИИЦ «НЕФТЬ ПРИОБЬЯ».

АДРЕС РЕДАКЦИИ,
ТИПОГРАФИИ, ИЗДАТЕЛЯ:
628415, г. Сургут-15, ул. Игоря Киртбая, 5.

ПОДПИСАНА В ПЕЧАТЬ
по графику: 12.09.2023 г. в 16.00,
по факту: 12.09.2023 г. в 16.00.

ДАТА ВЫХОДА
№36 (2676): 15.09.2023 г.

ЗАКАЗ №4649.

ТИРАЖ 20 200.

ВЫХОДИТ ЕЖЕНЕДЕЛЬНО.

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО.

Рекламируемые товары подлежат сертификации,
услуги – лицензированию. Редакция не несёт
ответственности за достоверность информации,
опубликованной в рекламных материалах.

12+



23 ноября 2003 г.
В ДИ «Нефтяник» прошла отчётно-выборная конференция Совета молодых специалистов.
 По её итогам было принято положение о Молодёжном объединении ОАО «Сургутнефтегаз».



«Всё новое – это хорошо забытое старое. Мы лишь продолжили традиции работы с молодёжью, которая активно велась в Сургутнефтегазе всегда».
В.М. ИВАНЧЕНКО,
 председатель первого Совета Молодёжного объединения ОАО «Сургутнефтегаз»
 («Второе дыхание молодости Сургутнефтегаза», «НП» №29, 2004 год).

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

СОЗДАВАЯ УСПЕШНОЕ БУДУЩЕЕ

Преемственность поколений, сохранение лучших и формирование новых трудовых традиций, успешное развитие компании не представляются возможными без качественной работы с молодёжью, охватывающей многие аспекты профессиональной и жизненной деятельности. На протяжении долгих десятилетий менялись организационные методы молодёжной политики Сургутнефтегаза, однако её основополагающие принципы остаются неизменными. Газета «Нефть Приобья», в свою очередь, была и остаётся надёжным помощником в их дальнейшей передаче.

Время, вперёд!

Впервые на страницах газеты сургутских нефтяников молодёжные лидеры заявили о себе в статье «Комсомол: новый этап», опубликованной в №2 от 23 декабря 1978 года. В ней секретарь недавно образованного комитета комсомола ПО «Сургутнефтегаз» **В. Ключко** рассказал читателям об основных направлениях работы с трудящейся молодёжью. Предстояло решение серьёзных задач по укреплению внутрисоюзной дисциплины в цеховых комсомольских организациях, совершенствованию форм социалистического соревнования среди молодёжных бригад, трудовому и идейно-нравственному воспитанию молодых работников, развитию старых и созданию новых комсомольских коллективов. В №5 от 3 февраля 1979 года вышла заметка «Рождённые временем», посвящённая успехам передовых отрядов на производстве и их вкладу в организацию социалистического соревнования. Первыми в истории акционерного общества «лучшими структурными подразделениями по работе с молодёжью» стали Сургутское УБР-2, вышкомнатное управление, ЦБПО-2, НГДУ «Сургутнефть», УТТ №5.

В январе 1980 года у молодых работников ПО «Сургутнефтегаз» появилась своя страница в газете под названием «Время, вперёд!», первый выпуск которой посвятили 60-летию Сургутской комсомольской организации. Впоследствии она превратилась в комсомольско-молодёжную страницу «Панорама юности», которую можно расценивать как «предка» тематического приложения «Молодёжный перекрёсток».

Среди молодёжных бригад поощрялись получение новых знаний, совершенствование умений и здоровая конкуренция. Но там, где царит соревновательный дух, нередки разногласия. Дискуссионные вопросы выносились на суд общественности со всей прямотой, и «Нефть Приобья» неизменно помогала в этом читателям. Однако поводов для гордости тоже было предостаточно: постоянно на страницах газеты появлялись

сводки о коллективных победах молодёжи, о её участии в проектах всесоюзного значения, а также фотопортреты нефтяников-комсомольцев с лаконичными рассказами об их персональных достижениях.

В конце 1980-х вовсю носящиеся над страной «ветры перемен» и противоречивые настроения в социуме не могли не затронуть молодёжное движение: молодые работники старались сообща найти компромисс между идеологическими требованиями и новыми веяниями. Более того, на трудовую молодёжь возлагались особые надежды при поиске инновационных путей и решений. В честь ВЛКСМ, навсегда ставшего символом энтузиазма, упорства, несгибаемого духа и энергии советских людей, получило своё название НГДУ «Комсомольскнефть», созданное на стыке двух эпох – в марте 1987 года.

В переломные 1990-е годы внимание сургутян практически полностью занимали политические вопросы и социальные проблемы, в обществе довлело гнетущее чувство неизвестности, однако молодёжь продолжала оставаться в авангарде событий и смело заявлять о себе. И хотя её начинания нередко подвергались критике, но столь неравнодушная реакция «старших товарищей» даёт основание для следующего вывода: молодёжные бесстрашие, инициативность и стремление взять в свои руки ответственность за будущее любимого города оставались движущей силой даже в самые непростые периоды истории.

Энергичные и разносторонние

Молодёжное объединение ОАО «Сургутнефтегаз» было создано в конце 2003 года решением учредительной конференции. Новая организация продолжила сложившуюся традицию, консолидировала творческие силы как недавних выпускников профильных средних и высших учебных заведений – молодых специалистов, так и всех работников компании в возрасте до 35 лет.

Окончание на стр. 12



В 1960–1980-е годы активно формировались молодёжные бригады и целые предприятия. На фото – комсомольско-молодёжная бригада Виктора Щавы Сургутского УБР-2, 1977 г.



В январе 1980 года у молодых работников Сургутнефтегаза появилась своя страница в газете под названием «Время, вперёд!», впоследствии ставшая «Панорамой юности»

КУРС НА НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

В 2021 году основные направления и главные принципы работы с молодёжью компании были зафиксированы в официальном документе. Это событие, конечно же, нашло отражение на страницах корпоративного издания.

Молодёжная политика акционерного общества разработана управлением по работе с кадрами, утверждена и введена в действие приказом генерального директора ПАО «Сургутнефтегаз» №3103 от 17 декабря 2021 года.

Это универсальный свод принципов, рекомендованный работникам акционерного общества для эффективного взаимодействия с молодыми коллегами. Он создан при содействии руководства компании специально для того, чтобы у каждого сотрудника был чёткий и единый ответ на вопрос: «Почему в работе с молодёжью стоит действовать именно так».

– Молодёжь – ценный человеческий ресурс в нашей сотысячной компании. Он составляет всего 17 процентов, но потенциала

в нём в разы больше, – прокомментировала председатель Молодёжного объединения ПАО «Сургутнефтегаз» **Евгения Бессмертных**. – На сегодняшний день в акционерном обществе ведётся большой объём работы с молодыми сотрудниками по разнообразным направлениям. Для систематизации данных процессов был необходим документ, содержащий в себе намерения руководства компании по этому вопросу. Он успешно создан и назван «Молодёжная политика ПАО «Сургутнефтегаз».

Реализуя молодёжную политику, ПАО «Сургутнефтегаз» создаёт такие условия, при которых молодёжь стремится трудоустроиться

в компанию, а молодые работники имеют возможность полноценной профессиональной реализации, проведения здорового досуга, раскрытия и достойного применения научно-исследовательского и творческого потенциала на благо акционерного общества. Результат грамотно реализованной молодёжной политики – прирост числа начинающих профессионалов, которые не только гордятся своей причастностью к лидирующей нефтегазодобывающей компании, но и в полной мере осознают собственную роль и ответственность за общее дело («Молодёжная политика компании: верный курс задан», «НП» №10, 2022 год).

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

СОЗДАВАЯ УСПЕШНОЕ БУДУЩЕЕ

Окончание. Начало на стр. 11

Первым председателем был избран инженер отдела кадров ОАО «Сургутнефтегаз» **Вадим Иванченко**. В ноябре 2003 года вышел пилотный номер газеты «Молодёжный перекрёсток». Её первый выпускающий редактор **Наталья Огнивова** делилась воспоминаниями десять лет спустя: «На очередном собрании Совета молодых специалистов единогласно решили выпускать корпоративную молодёжную газету. Так, 23 ноября 2003 года вышел в свет первый номер «Молодёжного перекрёстка» на восьми страницах тиражом 500 экземпляров! Номер, на мой взгляд, получился смелым, дерзким, он был полон оригинальных замыслов. С первых же страниц молодые специалисты и сотрудники компании знакомилась с достоверной информацией о значимых событиях в жизни молодёжного объединения, о деятельности структурных подразделений компании, об актуальных производственных вопросах, о взаимодействии с общественными и благотворительными организациями акционерного общества и города. А главное – были налажены «обратная связь» и творческий диалог редакции и читателей «Молодёжки» («Диалог между строк», «МП» №3, 2014 год).

На следующий этап развития молодёжное движение компании вышло летом 2007 года: в материале «Информационная политика

Молодёжного объединения ОАО «Сургутнефтегаз» читателям были представлены новый председатель Совета **Александр Слесарев** и его команда, а также сделан обзор восьми организационных этапов эгидой МО клубов («НП» №29, 2007 год).

Информационное освещение молодёжной жизни в корпоративном издании стало стремительно набирать обороты, а в сентябре того же года «Молодёжный перекрёсток» приобрёл статус полноцветного тематического приложения к любимой газете сургутских нефтяников.

Уже два десятилетия молодёжная организация компании играет основную роль в становлении и развитии молодёжи, формировании корпоративных ценностей и сплочении новых сотрудников. Она ведёт работу по пяти направлениям, охватывающим основные стороны общественной и профессиональной жизни: научно-техническая и инновационная деятельность, адаптация недавно принятых специалистов, обучение и развитие молодых работников, спортивно-оздоровительная и культурно-массовая работа, социальная и профориентационная деятельность. Корреспондент «НП» **Анна Смирнова** сравнила эту непрерывную и трудоёмкую работу на перспективу с задачей удерживания в руках живой бабочки: «Если сильно сжать ладони, то хрупкая красота погибнет; если

разжать, то упорхнёт. В данном случае метафорический образ бабочки символизирует неиссякаемый энтузиазм, энергию, интерес начинающего специалиста... Сегодня каждый живёт в собственном информационном потоке: социальные сети и поисковые системы анализируют наши запросы и предпочтения, на их основе формируют для каждого персональную новостную ленту и тем самым загромождают так называемые «пузыри фильтров». Из-за этого сужается кругозор, картина мира стремительно упрощается и становится одномерной. Вопреки этим тенденциям ПАО «Сургутнефтегаз» на протяжении многих лет создаёт и поддерживает единый, общий для всех молодых работников компании информационно-событийный поток, помогает им быть на одной волне и делает всё, чтобы яркие бабочки энтузиазма не погибли под невидимыми колпаками, а уверенно вспорхнули ввысь красивым цветным вихрем» («Всё в наших руках», «НП» №24, 2021 год).

Также здесь невозможно переоценить значение информационно-аналитического и просветительского аспектов, неизменной частью которых всегда было и остаётся корпоративное издание – газета «Нефть Приобья». Только за один 2022 год было опубликовано 10 полноформатных материалов, в подробностях освещающих главные мероприятия Молодёжного объединения ПАО «Сургутнефтегаз».



На церемонии посвящения в нефтяники

И это не считая традиционного ежегодного цикла статей о работе секций научно-технической конференции, о её победителях и просто о перспективных молодых работниках структурных подразделений. Трудовая летопись компании пополняется новыми именами и интересными страницами!

Анна РАХМАНИНА
Фото из архива

ДИ «Нефтяник»
АРТ-КАФЕ

14 ОКТЯБРЯ 19.00

7 ЛЕТ
ПОЛЁТ
НОРМАЛЬНЫЙ!

День рождения Арт-кафе

АНИМАТОРЫ В ЗЕРКАЛЬНЫХ КОСТЮМАХ
МУЗЫКА • КОМФОРТ • СТИЛЬ
ПОКАЗ КОЛЛЕКЦИИ ОТ ТЕАТРА МОД

18+

Билеты в кассе ДИ «Нефтяник», Югорский тракт, 5
Бронирование билетов по телефону 414-321 и на сайте www.dineftyanik.ru

dineftyanik.ru [di_neftyanik](https://www.instagram.com/dineftyanik) [dineftyanik](https://www.facebook.com/dineftyanik)

ДИ «НЕФТЯНИК»
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗАЛ

29 ОКТЯБРЯ
12:00
15:00

Спектакль
Вперёд,
котёнок!

по мотивам пьесы
Андрея Зинчука

Чтобы дойти до цели,
надо прежде всего идти

Режиссёр спектакля
Юлия КОНЫШЕВА

Детская театральная студия
«Фантазёры»

6+

Билеты в кассе ДИ «Нефтяник», Югорский тракт, 5
Бронирование билетов по телефону 414-321 и на сайте www.dineftyanik.ru

dineftyanik.ru [di_neftyanik](https://www.instagram.com/dineftyanik) [dineftyanik](https://www.facebook.com/dineftyanik)

НЕФТЬ
ПРИОБЬЯ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА
ПАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

РЕГИСТРАЦИОННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО
ПИ №17-0124, выданное 4 декабря 2000 г.
Западно-Сибирским межрегиональным
территориальным управлением Министерства РФ
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций

УЧРЕДИТЕЛЬ ПАО «Сургутнефтегаз».

ИЗДАТЕЛЬ РИИЦ «Нефть Приобья».

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Е.В. ХОХЛЕНКО – 40-14-67.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА
И.А. ЦХАДАДЗЕ – 40-09-93.

КОРРЕСПОНДЕНТЫ:
Э.М. ЗАРИПОВА – 40-09-92,
Ю.А. ПЛЕСКАЧЕВА, А.Л. СМИРНОВА – 40-14-90,
В.В. ЛАГУТИНА – 40-14-86.

ФОТОКОРРЕСПОНДЕНТ
С.В. БАЛАШОВ – 40-09-93.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ТИПОГРАФИИ – 40-09-95.

БУХГАЛТЕРИЯ – 40-09-76.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ЦРП – 40-09-81.

ГАЗЕТА ОТПЕЧАТАНА
В ТИПОГРАФИИ РИИЦ «НЕФТЬ ПРИОБЬЯ».

АДРЕС РЕДАКЦИИ,
ТИПОГРАФИИ, ИЗДАТЕЛЯ:
628415, г. Сургут-15, ул. Игоря Киртбая, 5.

ПОДПИСАНА В ПЕЧАТЬ
по графику: 26.09.2023 г. в 16.00,
по факту: 26.09.2023 г. в 16.00.

ДАТА ВЫХОДА
№38 (2678): 29.09.2023 г.

ЗАКАЗ №4651.

ТИРАЖ 20 200.

ВЫХОДИТ ЕЖЕНЕДЕЛЬНО.

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО.

Рекламуемые товары подлежат сертификации,
услуги – лицензированию. Редакция не несёт
ответственности за достоверность информации,
опубликованной в рекламных материалах.

12+



14 ЯНВАРЯ 2001 г.
Состоялись выборы в думу Сургута третьего созыва.
 Подавляющее большинство – девять из 16 мандатов – получили работники Сургутнефтегаза.



«Ну а за кого голосовать – каждый должен подумать сам. Только нужно прежде решить: какие люди в парламенте нам нужны, что они должны знать и уметь, и сделать свой выбор».
В.Л. Богданов, генеральный директор ОАО «Сургутнефтегаз» («Сделай правильный выбор», «НП» №9, 1994 год)

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

ДЕЛАЛИ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Газета – лучший хранитель времени. По архивным подшивкам можно проследить смену эпох, понять, как преобразилась действительность, какие трансформации претерпевало общественное настроение. Наиболее заметны эти изменения, пожалуй, в материалах о политической жизни и, в частности, о выборах в различные органы власти. К слову, в поселковых советах, в муниципальных и региональных парламентах нефтяники стабильно работают созыв за созывом, а традиция выдвигать кандидатов – представителей трудовых коллективов Сургутнефтегаза, в том числе и в федеральные органы власти, корнями уходит ещё в советские времена.

Тема выборов в только что рождённой газете впервые появляется уже в №2 1979 года: под рубрикой «Агитпункты зажигают огни» выходит информация об открытии пункта для голосования на грядущих выборах в Верховный Совет СССР. Буквально через несколько дней проходит встреча сургутян с кандидатом – Героем Социалистического Труда, министром нефтяной промышленности страны **Н.А. Мальцевым** («НП» №7, 1979 год).

В следующем году проходят выборы в областной и окружной Совет народных депутатов, в Верховный Совет РСФСР. Трудные коллективы производственного объединения выдвигают кандидатов из числа работников Сургутнефтегаза: **В.В. Остасович** (областной Совет); **Е.К. Пименова, Г.К. Алпатова и А.Г. Григорьеву** (окружной Совет). Кандидатом в Верховный Совет РСФСР становится начальник Главтюменьгеологии, почётный гражданин Сургута **Ф.К. Салманов** («Решение принято единогласно», «НП» №4, 1980 год).

От выборов к выборам газета формирует информационную повестку для избирателей. 1984–1985 годы: выдвижение кандидатов, их встречи с населением и работа агитпунктов – всё отражено на страницах газеты. На выборы в местные Советы народных депутатов идут кандидаты, «чьи трудовые биографии – верная гарантия того, что доверие избирателей они оправдают»: буровые мастера Сургутского УБР-2 **В.Л. Сидорейко** и **А.П. Пуминов**, оператор по добыче нефти и газа НГДУ «Фёдоровскнефть» **Е.К. Пименов**. В окружной Совет выдвигают начальника НГДУ «Сургутнефть» **Г.Г. Голубева**.

1989 год. В трудовых коллективах идёт выдвижение кандидатов в народные депутаты СССР: например, работники Сургутского УБР-1 предлагают кандидатуру руководителя

своего предприятия **В.Г. Долгова**, сотрудники Сургутского УТТ №6 верят в победу начальника управления **П.В. Иванова**.

1990 год. Представители нефтяников выдвигаются в народные депутаты местных Советов. Народными депутатами РСФСР становятся генеральный директор ПО «Сургутнефтегаз» **В.Л. Богданов** и начальник Сургутского УБР-1 **Г.М. Левин**.

Время перемен

Для чего нефтяники шли в представительную власть? Чтобы решать насущные проблемы производственного объединения, отрасли в целом и конкретных людей, тружеников-северян в частности. И если в доперестроечные годы об этом как-то не принято было писать, то со сменой политического курса в стране изменилась и тональность журналистских статей, в них появилась полемичность. Так, в материале об отчёте народного депутата СССР **В.Л. Сидорейко** о работе в Совете высказывается мысль, что депутатам особо гордиться нечем, они практически утратили возможность влиять на что-либо в условиях несовершенства системы управления государством. Но даже в такой ситуации Василий Ларионович «помогал семьям погорельцев, неоднократно обращался в Минздрав СССР по вопросам лечения детей, инвалидов. [...] После его запроса об отсутствии дензнаков для выплаты зарплаты в летнее время было выделено дополнительно из резерва 2 миллиона рублей. [...] Вместе с генеральным директором объединения он прошёл не одну инстанцию для решения прошлогодней бартерной сделки. Добился Василий Ларионович приёма в Минавтодоре по вопросу скорейшего ввода в действие автодороги Тюмень – Сургут»



Журналисты «Нефти Приобья» регулярно рассказывали читателям о решениях парламентариев

(«Депутат Сидорейко: «Мы сделали что-то не то?», «НП» №14, 1991 год).

О том, что депутатский значок помогал решать многие проблемы, чуть позже говорил в интервью газете Владимир Леонидович Богданов, когда баллотировался сразу в областную и окружную думы, отвечая на вопрос, зачем генеральному директору при его неимоверной загруженности дополнительно взваливать на себя бремя депутатской работы: «Деятельность окружной, областной думы, нормативные акты, которые будут приняты народными избранниками, окажут существенное влияние на жизнедеятельность всех промышленных предприятий региона, в том числе и на наше акционерное общество. И очень хочется, чтобы документы, разработанные в думе, были грамотными. [...] Кроме того, меня очень беспокоят попытки некоторых доморощенных политиков расчленить область. Ничего, кроме вреда, не будет, поверьте» («Сделай правильный выбор», «НП» №9, 1994 год).

Середина 1990-х – время, когда новые региональные и муниципальные органы власти получили максимальные полномочия, поэтому с тех пор внимание нефтяников сфокусировано именно на местных парламентах. Владимир Леонидович в 1994-м был избран депутатом в область и округ, вместе с ним в представительном органе автономии защищали интересы сургутян заместитель генерального директора по капитальному строительству **А.Ф. Резяпов** (руководил в парламенте комиссией по бюджету) и заместитель генерального директора по кадрам **Л.В. Бачинин**.

Созидатели Сургута

Депутатов Сургутской думы первого созыва (1994–1996) справедливо называют первопроходцами. Им предстояло взвешенно оценить финансовые возможности территории, помочь администрации города грамотно распределить бюджетные средства и выработать систему контроля за их расходованием.

Окончание на стр. 12

НЕФТЯНИКИ В ДУМАХ

Справедливости ради надо сказать, что представители акционерного общества с 1990-х годов работают в выборных органах власти не только Сургута, но и в думах Сургутского района, Югры и Тюменской области. И всех их отличает взвешенный подход, грамотное планирование и взыскательность к расходованию бюджетных средств. Решения, основанные на этих принципах, неизменно оказываются верными и прозорливыми.

Интересы своих земляков в думе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, кроме упомянутых выше **В.Л. Богданова, Л.В. Бачинина и А.Ф. Резяпова**, в предыдущих созывах представляли **С.А. Ананьев, А.И. Сальников, Д.В. Попов, Л.А. Малышкина**. В областной представительный орган избирались **В.Л. Богданов, С.В. Дубровин, С.А. Ананьев**.

В нынешнем седьмом созыве окружного парламента работает **И.П. Бруслиновский**, в Тюменской областной думе – **В.И. Голодюк**.

В четвёртом созыве (2006–2011) от нефтяников в думу Сургута вошли **А.И. Савенков** (заместитель председателя думы), **Н.А. Краснярова, А.И. Булих, Р.Р. Куза, А.П. Алексеев**. В пятом (2011–2016) работали **И.П. Бруслиновский, С.А. Бондаренко** (председатель думы),

Р.Р. Куза, А.И. Булих, Н.А. Краснярова (заместитель председателя думы), **А.П. Алексеев**. В шестом созыве (2016–2021) депутаты-нефтяники – **Н.А. Краснярова** (председатель думы), **И.П. Бруслиновский, В.И. Рогулин, А.М. Кириленко** (заместитель председателя думы), **В.И. Голодюк**.

В нынешнем седьмом созыве работают **А.И. Олейников** (заместитель председателя думы), **В.В. Феденков, А.С. Гаврилов, А.А. Явишев, М.М. Бехтин**.

Что касается думы Сургутского района, исторически сложилось так, что из семи созывов в четырёх численное преимущество было за нефтяниками. Народными избранниками за без малого 30 лет деятельности районной думы становились: **З.М. Хусаинов, А.Г. Дьячук, Ф.Х. Гинанов, В.Н. Кокоровец, Г.П. Киликиди, С.В. Дубровин, И.Ш. Усманов, В.И. Сергиенко, Ю.А. Новиков, Р.Г. Мунирова, В.Н. Деменков,**

А.А. Трубецкой, А.Ю. Столбовой, В.И. Пастухов, Р.Н. Загретдинов, А.П. Сименяк (председатель думы), **В.В. Мошковский, А.В. Зимин, Д.А. Денисов, В.А. Немудрый, Т.И. Усманов, В.В. Вяткин, А.Н. Амельченко, С.П. Лютенко**.

Работа народных избранников районной думы имеет свою специфику. Депутат из сельского или городского поселения постоянно находится в контакте со своими избирателями, поскольку живёт и трудится на данной территории. Он отлично знает болевые точки, может оперативно и точно прорабатывать вопросы, озвучивая их в думе. И при этом прекрасно понимает, что одновременно сразу всем 13 поселениям помочь невозможно, нужен грамотный подход, чтобы разумно выделить приоритетные направления, установить социально-экономический баланс между всеми поселениями («О бюджете Сургутского района на 2021 год», «НП» №2, 2021 год).

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТЫ

ДЕЛАЛИ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР



Контроль качества исполнения работ – один из принципов деятельности депутатов-нефтяников. На фото (справа) – Игорь Бруслиновский

Окончание. Начало на стр. 11

В городской парламент (прозванный в народе медицинской думой) вошли представители Сургутнефтегаза: главный врач медико-санитарной части **А.Г. Десяк** и его заместитель **Н.В. Соловьёв**, заведующий поликлиникой медсанчасти **В.Б. Кифорук**, экономист медсанчасти **М.М. Тихова**, слесарь ЦБПО ПРНСиНО **Б.М. Альметьев**. Они старались применять хозяйственный, рачительный подход в решении социально-экономических вопросов. В числе итогов двухлетней работы первого созыва: намеченная сдача в эксплуатацию трёх школ в новых микрорайонах.

В отличие от первого, во втором созыве (1996–2000) от Сургутнефтегаза был только один представитель – председатель профкома объединённой профсоюзной организации ОАО «Сургутнефтегаз» **А.И. Сальников** (медсанчасть в 1995 году перешла под юрисдикцию муниципалитета, поэтому В.Б. Кифорук и Н.В. Соловьёв уже представляли бюджетную сферу). Однако ему удалось совместно с коллегами-депутатами проработать ряд важных вопросов, касающихся, например, начала строительства школы в 116 микрорайоне, добиться возведения поликлиники для муниципальной городской больницы №1, о чём он рассказал в интервью «Мы, нефтяники, должны сказать своё слово на этих выборах. И слово весомое» («НП» №2, 2001 год).

Третий созыв (2001–2006) вошёл в историю Сургута как «нефтяная дума». Благодаря поддержке избирателей в городской парламент вошли девять представителей акционерного общества (более половины депутатов) – руководители структурных подразделений и аппарата управления Сургутнефтегаза: **А.О. Атепаев**, **А.Н. Буланов**, **В.Г. Долгов**, **Л.М. Кочетков**, **Л.А. Малышкина**, **Л.И. Манаева**, **Д.В. Попов**, **А.И. Сальников**,

В.Г. Татарчук. Нефтяники скрупулёзно изучали представляемые документы и предложения по распределению бюджета, определяли, насколько эффективно и логично использовались финансы. Сфера капитального строительства, молодёжной политики, ЖКХ, деятельность муниципальных унитарных предприятий – буквально все полномочия городской администрации рассматривались с точки зрения экономической целесообразности и актуальности. Депутаты требовали чёткого финансового анализа, не получив желаемого, решение откладывали. Обо всём этом рассказывалось на страницах «Нефти Приобья» в рубрике «Наши в думе». Парламентарии, например, не дали втянуть город в долгосрочный дорогой проект по закупке троллейбусов, инициировав проведение референдума; выступали за скорейшее решение проблем жилищного строительства, старались «довести до ума» социальные объекты («Дума анализу не верит. Только анализу и расчётам» («НП» №45, 2005 год). «Как-то в личной беседе один из высокопоставленных чиновников городской администрации, немало претерпевший от настырных и принципиальных депутатов, сказал мне: «Дума третьего созыва была уникальной, она держала город, поскольку её нефтяное большинство было независимо от администрации в полном смысле этого слова. Вряд ли такое повторится!» («НП» №11, 2006 год).

В количественном отношении – не повторилось, но в качественном – вполне. Во всех последующих созывах работали и работают депутаты-нефтяники, продолжая традицию отстаивать принципы рационального подхода к решению текущих вопросов и задач на перспективу.

Дважды выдвиженцы от Сургутнефтегаза становились председателями городской думы. К слову, администрацию города во время деятельности пятого созыва возглавлял тоже сотрудник компании с большим опытом парламентской работы в городской и окружной думе **Д.В. Попов**.

И может, таких резонансных ситуаций, как с пресловутыми троллейбусами, в новейшей истории городского парламентаризма не происходит, но менее значимой деятельность депутатов от этого не становится.

– Мы сохраняем и развиваем сложившиеся парламентские традиции, стремимся действовать во благо сургутян в принятии ключевых решений, – говорит депутат городской думы действующего седьмого созыва председатель первичной профсоюзной организации Сургутского УТТ №5 **А.А. Явишев**. – Наша текущая работа иной раз незаметна, однако она имеет значение для благоприятной картины в целом. Например, нам удалось решить многолетнюю проблему по сносу недостроенного здания, что находится на «ляточке» на улице Энергетиков, которое представляло большую опасность для жителей города. Уверен, наше дело достойно продолжит новое поколение молодёжи Сургутнефтегаза, представители которой входят в Молодёжную палату при думе Сургута. *Наших там шестеро!*

Валерия ЛАГУТИНА
Фото из архива

14
ДЕКАБРЯ
18:00

ДИ «Нефтяник»
АРТ-КАФЕ
18+

Мелодии
шмывших лет
Зимние посиделки

Билеты в кассе ДИ «Нефтяник», Югорский тракт, 5
Бронирование билетов по телефону 414-321 и на сайте www.dineftyanik.ru

dineftyanik.ru vk.com/dineftyanik odnoklassniki.ru/dineftyanik

СНГБ
БАНК НАШЕГО ГОРОДА

ДАРИМ ПОДАРКИ
В ЧЕСТЬ ДНЯ РОЖДЕНИЯ
СУРГУТНЕФТЕГАЗБАНКА

Подробнее

33

НЕФТЬ
ПРИОБЬЯ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА
ПАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

РЕГИСТРАЦИОННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО
ПИ №17-0124, выданное 4 декабря 2000 г.
Западно-Сибирским межрегиональным
территориальным управлением Министерства РФ
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций

УЧРЕДИТЕЛЬ ПАО «Сургутнефтегаз».

ИЗДАТЕЛЬ РИИЦ «Нефть Приобья».

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Е.В. ХОХЛЕНКО – 40-14-67.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА
И.А. ЦХАДАДЗЕ – 40-09-93.

КОРРЕСПОНДЕНТЫ:
Э.М. ЗАРИПОВА – 40-09-92,
Ю.А. ПЛЕСКАЧЕВА, А.Л. СМИРНОВА – 40-14-90,
В.В. ЛАГУТИНА – 40-14-86.

ФОТОКОРРЕСПОНДЕНТ
С.В. БАЛАШОВ – 40-09-93.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ТИПОГРАФИИ – 40-09-95.

БУХГАЛТЕРИЯ – 40-09-76.

ПРИЁМ ЗАКАЗОВ В ЦРП – 40-09-81.

ГАЗЕТА ОТПЕЧАТАНА
В ТИПОГРАФИИ РИИЦ «НЕФТЬ ПРИОБЬЯ».

АДРЕС РЕДАКЦИИ,
ТИПОГРАФИИ, ИЗДАТЕЛЯ:
628415, г. Сургут-15, ул. Игоря Киртбая, 5.

ПОДПИСАНА В ПЕЧАТЬ
по графику: 07.11.2023 г. в 16.00,
по факту: 07.11.2023 г. в 16.00.

ДАТА ВЫХОДА
№44 (2684): 10.11.2023 г.

ЗАКАЗ №6365.

ТИРАЖ 20 200.

ВЫХОДИТ ЕЖЕНЕДЕЛЬНО.

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО.

Рекламируемые товары подлежат сертификации,
услуги – лицензированию. Редакция не несёт
ответственности за достоверность информации,
опубликованной в рекламных материалах.

12+